

GUSTAVO PAIVA

E-mail: gustavo.paiva.gp1@gmail.com

Telefone: +55 11 98069-7346

Site: gustavo-paiva.dev.br

Linkedin: linkedin.com/in/gustavo-paiva-7053a6210

Local: Santo André, SP

Desenvolvedor Full Stack com experiência em Next.js, Spring Boot, Linux e Cloud. Atuação em projetos web modernos, integrações de sistemas e segurança da informação. Familiaridade com arquitetura de redes e sistemas operacionais, o que amplia a capacidade de criar soluções robustas e escaláveis.

Experiência

SENAI Armando de Arruda Pereira – São Caetano do Sul, SP

Instrutor de Formação Profissional III

Novembro 2024 – Presente

- Ensino prático de desenvolvimento de software moderno (Next.js), redes e sistemas operacionais.
- Criação de projetos e exercícios que simulam demandas reais de mercado.

EXE Soluções – Santo André, SP

Técnico de Informática

Março 2023 – Março 2024 (Estágio) | Março 2024 – Novembro 2024 (Efetivo)

- Administração de redes Windows, Linux e ambientes Cloud
- Gestão de Segurança de Rede e Conformidade

SPI Integradora – São Caetano do Sul, SP

Estagiário de Software

Março 2022 – Março 2023

- Desenvolvimento de sistemas SCADA, PLC e RPA
- Documentação e teste de sistemas, assegurando qualidade e funcionalidade das soluções

Formação Acadêmica

Universidade São Judas Tadeu – USJT – Santo André, SP

Bacharelado em Ciências da Computação

Agosto de 2024 – Previsão de Conclusão: Agosto de 2028

Faculdade de Tecnologia SENAI – São Caetano do Sul, SP

Tecnólogo em Análise de Desenvolvimento de Sistemas

Janeiro de 2022 – Dezembro de 2023

- Monitoria de desenvolvimento WEB e Spring Boot (Java)
- Lecionou “Introdução a Programação” e “Integração TI/TA” como projeto de extensão

SENAI Armando de Arruda Pereira – São Caetano do Sul, SP

Técnico em Mecatrônica

Janeiro de 2021 – Dezembro de 2022

- Participação do World Skills America

Certificações

- LPI LE-1 – Linux Professional Institute – Obtida em Junho de 2024
- BitDefender Expert 2024 – SecuriSoft – Obtida em Maio de 2024

Tecnologias

- Linguagens: Node JS, Javascript, Java, Python
- Frameworks: Next (React), TailwindCSS, Shadcn Spring Boot, Angular
- Banco de Dados: MySQL, Postgres, MongoDB

Idiomas

- Inglês: Avançado (Wizard – English Proficiency)